

5. ALLUX Thermo křídlo se zasklením - ploché zasklení + FeZn kolmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

zasklení:

- PC tl. 16 mm
- PC tl. 25 mm
- PC tl. 32 mm

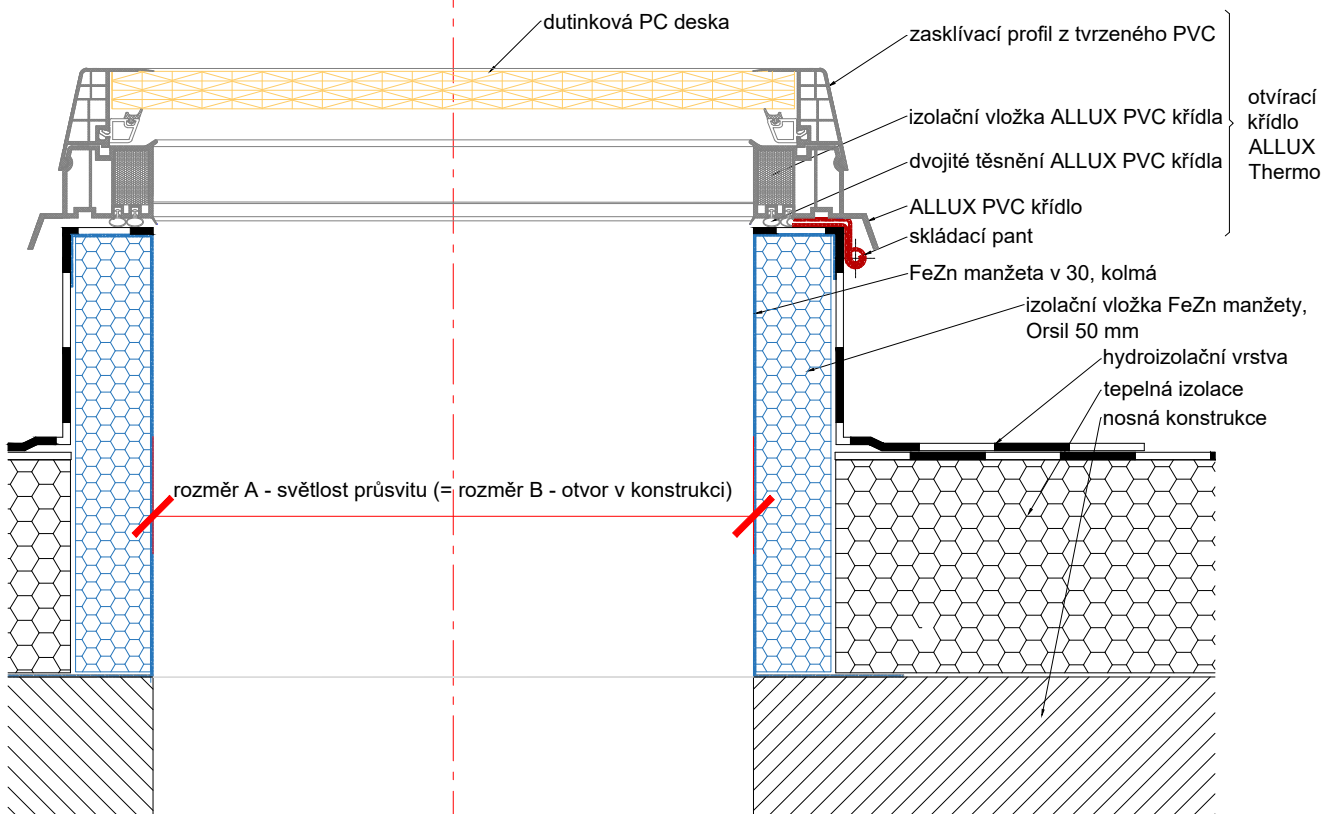
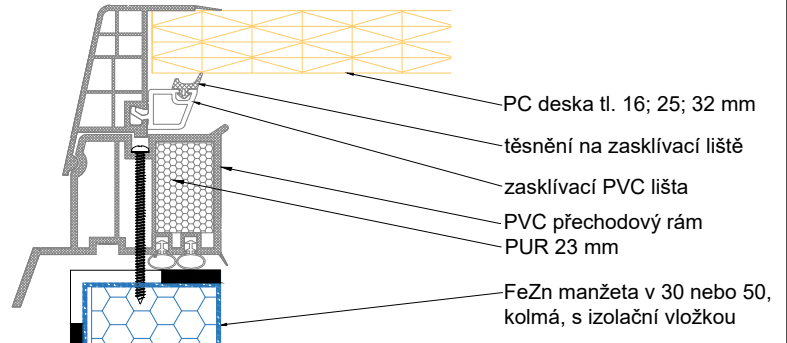
manžeta FeZn

- v 30 cm
- v 50 cm

izolace manžety

- Orsil 50 mm

ALLUX Thermo křídlo
pevné
M 1:3



PARAMETRY DLE EN 1873

R _w	= NPD	
U _g / U _w	= PC tl. 16 mm	1,82 / 1,69 W/m ² K
	= PC tl. 25 mm	1,30 / 1,29 W/m ² K
	= PC tl. 32 mm	1,10 / 1,14 W/m ² K

Průvzdušnost	= třída 2
Vodotěsnost	= nezatéká
UL	= 3000
DL	= 2500
SB	= 1200
Reakce na oheň	= třída B, výplně světlíku

ALLUX[®]

Technický výkres ALLUX

OBSAH VÝKRESU :

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - ploché zasklení + FeZn kolmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

ALLUX - STAV, spol. s r.o.
tel.: +420 281 860 993, +420 777 196 535
mail: obchod@allux.cz, info@allux.cz
web: www.svetliky-bodove.cz, www.allux.cz

VYPRACOVAL :
ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT :
1 x A4

DATUM :

MĚŘITKO :
1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU :
5